

SPX Corporation 655 Eisenhower Drive

Owatonna, MN 55060-0995 USA Teléfono: (507) 455-7000 Servicio técnico.: (800) 533-6127

Fax: (800) 955-8329

Ingreso de pedidos: (800) 533-6127

Fax: (800) 283-8665

Ventas internacionales: (507) 455-7223

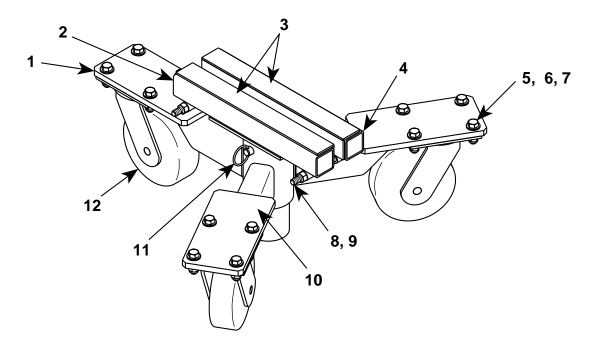
Fax: (507) 455-7063

Lista de piezas e instrucciones de operación para:

1572

Plataforma rodante para auto (par)

Capacidad máxima: 1,800 lb (820 kg) (cada una).



No.	No.		
art.	pieza	Cant.	Descripción
1	527575	2	Base para la plataforma rodante
2	527582	2	Corredera del cabezal de soporte
3	527585	8	Tiras de espuma de poliuretano
4	527579	2	Cabezal de soporte
5	10052	24	Tornillo (3/8-16 x 1.250)
6	10258	48	Arandela
7	RS-3400-110	24	Tuerca de seguridad
8	209790	4	Tornillo de cabeza hexagonal
9	12353	4	Tuerca hexagonal
10	526734	2	Calcomanía
11	527587	2	Pasador de enganche
12	527586	6	Rueda

Hoja No.1 de 1

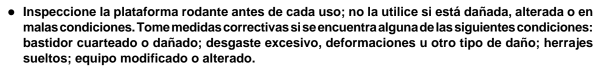
Fecha de emisión: Rév. A, 16 marzo 2005

Precauciones de seguridad

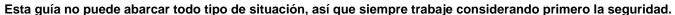


PRECAUCIÓN: Para evitar lesiones personales y daños al equipo:

- Estudie, entienda y siga todas las instrucciones, incluyendo ASME PALD Parte 10 de los gatos de servicio. Si el operador no puede leer estas instrucciones, las instrucciones de operación y las precauciones de seguridad, se deben leer y comentar en el idioma nativo del operador.
- Antes de usar la plataforma rodante, consulte el manual de servicio del vehículo para determinar las superficies de elevación recomendadas en el chasis del vehículo.
- Use protección en los ojos que cumpla con las normas ANSI Z87.1 y OSHA.

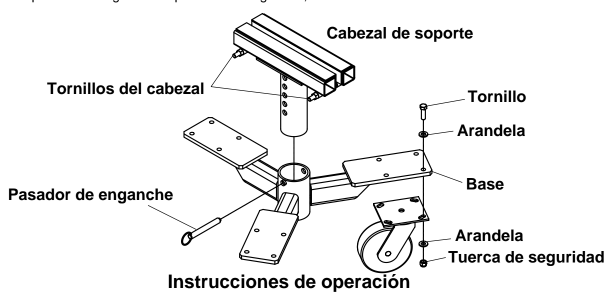


- La carga nunca debe exceder la capacidad nominal de la plataforma.
- Utilice las plataformas rodantes en superficies duras y niveladas; las plataformas deben poder rodar sin ningún tipo de obstrucción.
- Conserve su distancia de una carga elevada.
- No use bloques u otro tipo de extensión entre el cabezal de soporte y el vehículo.
- No modifique la plataforma rodante ni use adaptadores, a menos que estén aprobados o suministrados por OTC.





- 1. Fije las ruedas a la base por medio de cuatro tornillos (10052) y ocho arandelas (10258) para cada rueda; apriete con las tuercas de seguridad (RS-3400-110) tal como se ilustra.
- 2. Inserte el soporte en su lugar con el pasador de enganche, tal como se illustra.



- 1. Levante el vehículo lo suficiente como para rodar las plataformas rodantes por debajo. *Nota:* Coloque una plataforma en cada lado de la carrocería del vehículo, debajo del doblez del bastidor.
- 2. Saque el pasador de enganche y suba el cabezal de soporte hasta donde sea necesario para embonar justo debajo del vehículo; inserte nuevamente el pasador de enganche.
- 3. Alinee el cabezal de soporte con el doblez del bastidor.
- 4. Afloje los pernos del cabezal de soporte y abra el soporte de las plataformas lo suficiente como para que el doblez del bastidor embone en la abertura.
- 5. Baje lentamente la carrocería del vehículo sobre el cabezal de soporte; verifique que se centre correctamente en los cabezales antes de bajar totalmente el vehículo.
- 6. Baje totalmente el vehículo.
- 7. Apriete los pernos del cabezal de soporte para asegurar la carrocería del vehículo en las plataformas rodantes.

El vehículo ya está listo para que lo muevan.

